

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі:**

*ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник 38510000-3 – «Мікроскопи». (Мікроскоп операційний - НК 024:2019 35191 Мікроскоп хірургічний загального призначення), відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 « Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами).*

**1. Інформація про юридичну особу, яка проводить закупівлю (Далі – Замовник):**

Комунальне некомерційне підприємство «Обласна клінічна лікарня Івано-Франківської обласної ради». Україна, 76008, м. Івано-Франківськ, вул. Федьковича буд. 91, код 01993150.

**2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за єдиним закупівельним словником:**

*ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник 38510000-3 – «Мікроскопи». (Мікроскоп операційний - НК 024:2019 35191 Мікроскоп хірургічний загального призначення).*

**Номенклатурні позиції:**

(НК 024:2019 "Класифікатор медичних виробів": *35191 Мікроскоп хірургічний загального призначення*).

**3. Ідентифікатор закупівлі: UA-2022-09-01-008796-а.**

**4. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:** Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі визначено у відповідності до потреб КНП «Обласна клінічна лікарня Івано-Франківської обласної ради» та з урахуванням вимог законодавства. *38510000-3 – «Мікроскопи». (Мікроскоп операційний - НК 024:2019 35191 Мікроскоп хірургічний загального призначення)*, використовується при наданні медичної допомоги пацієнтам КНП «Обласна клінічна лікарня Івано-Франківської обласної ради», які перебувають на лікуванні. **Вимоги до технічних та якісних характеристик предмету закупівлі:**

	<b>Вимоги:</b>	<b>Значення</b>	<b>Відповідність (так/ні) з посиланням на сторінку копії технічного документу</b>
	Мікроскоп операційний	Відповідність	
	Апохроматична оптика	Відповідність	
	Режим збільшення	Моторизований, 1:6	
	Стереобаза	Не менше 24 мм	
	Окуляри хірурга такі що регулюються, кут нахилу не менше 160°, з можливістю діоптрійного налаштування в діапазоні -8 D до +5 D	Відповідність	

Наявність рікояток з кнопками налаштування – фокусу, збільшення, освітлення на кожній рукоятці	Наявність	
Наявність функції автоматичного контролю швидкості	Наявність	
Інтегровані мембрани для запобігання відблискам	Наявність	
Робоча відстань мікроскопу	Не більше 200 мм до не менше 450 мм	
Діаметр освітлюваного поля	Не менше від не більше 6 мм до не менше 150 мм	
Діапазон збільшення	не більше ніж 1.6x та не менше ніж 16.5x	
Широкий діапазон кутів повороту мікроскопу в просторі:	Наявність	
Фронтальний нахил не менше - 30 ... + 120	Відповідність	
Боковий нахил не гірше $\pm 45^\circ$	Відповідність	
Вбудований диск з не менше чим 5 фільтрами – м'якого, денного, ультрафіолетового, синього, зеленого світла	Наявність	
Наявність захисних фільтрів – ультрафіолетового, інфрачервоного	Наявність	
Підлоговий пересувний штатив, механічні гальма на кожному колесі	Наявність	
Можливість балансування підвісного важелю	Відповідність	
Довжина виносного важелю штативу довжиною не менше 1200 мм	Відповідність	
Кут повороту плеча, не менше $2 \times 300^\circ$	Відповідність	
Максимальне допустиме навантаження на штатив не менше 15 кг	Відповідність	
Мікроскоп повинен бути завжди збалансований та не потребувати додаткових маніпуляцій для балансу	Відповідність	

**Обґрунтування розміру бюджетного призначення:** Розмір бюджетного призначення сформований з урахуванням наявної потреби в закупівлі даного виду продукції.

**5. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** Очікувана вартість предмета закупівлі визначена відповідно до Методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та

сільського господарства України від 18.02.2020 № 275. При визначенні очікуваної вартості застосовується метод порівняння ринкових цін, обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено на підставі отриманих комерційних пропозицій, та моніторингу ринкових цін, що містяться в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та/або постачальників відповідної продукції, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, рекламі, прайс-листах, в електронній системі закупівель «PROZORRO» та на аналогічних торговельних електронних майданчиках. Відповідно до Методики для визначення очікуваної вартості була розрахована очікувана ціна як середньоарифметичне значення отриманих даних. Очікувана вартість предмета закупівлі визначалась як добуток очікуваної ціни за одиницю на кількість товару. Таким чином очікувана вартість закупівлі **ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник 38510000-3 – «Мікроскопи». (Мікроскоп операційний - НК 024:2019 35191 Мікроскоп хірургічний загального призначення)** становить - **4 863 333,00** УАН з ПДВ.

6. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі відповідно до вимог пункту 4<sup>1</sup> постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 року № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами), розміщено за посиланням [www.okl.if.ua/index.php/обґрунтування-закупівель](http://www.okl.if.ua/index.php/обґрунтування-закупівель).